

## Character CI values

1. 0.0979	45. 1	89. 0.1429	133. 0.5
2. 0.3422	46. 0.0909	90. 0.1667	134. 0.1667
3. 0.1562	47. 0.25	91. 0.3333	135. 0.1429
4. 0.1645	48. 0.3333	92. 0.1667	136. 0.1667
5. 0.0874	49. 0.0909	93. 0.1111	137. 0.3333
6. 0.0425	50. 0.0833	94. 0.15	138. 0.1111
7. 0.1374	51. 0.5	95. 0.25	139. 0.0714
8. 0.0438	52. 0.1667	96. 0.0769	140. 0.5
9. 0.0236	53. 0.1	97. 0.25	141. 0.1304
10. 0.0824	54. 0.0476	98. 0.1667	142. 0.1316
11. 0.0909	55. 0.1429	99. 0.1	143. 0.3333
12. 0.0578	56. 0.1667	100. 0.2	144. 0.1667
13. 0.0498	57. 0.0833	101. 1	145. 0.05
14. 0.0116	58. 0.0571	102. 0.1667	146. 0.1
15. 0.2266	59. 0.3333	103. 0.25	147. 0.5833
16. 0.1544	60. 0.0909	104. 0.5	148. 0.1111
17. 0.0404	61. 0.1111	105. 0.1429	149. 0.2
18. 0.3049	62. 0.1429	106. 0.1667	150. 0.125
19. 0.0649	63. 0.05	107. 0.1667	151. 0.1667
20. 0.1693	64. 0.5	108. 0.1	152. 0.1667
21. 0.0976	65. 1	109. 0.1538	153. 0.5
22. 0.0889	66. 1	110. 0.2222	154. 0.0556
23. 0.0947	67. 0.25	111. 1	155. 0.3333
24. 0.2022	68. 1	112. 0.3333	156. 0.2
25. 0.1237	69. 0.3333	113. 0.5	157. 1
26. 0.1212	70. 0.1	114. 0.125	158. 0.3333
27. 0.3333	71. 0.5	115. 0.0714	159. 0.3333
28. 0.3333	72. 0.087	116. 1	160. 0.1
29. 1	73. 0.0667	117. 0.3333	161. 0.125
30. 0.0833	74. 0.0455	118. 0.1667	162. 0.1
31. 0.0769	75. 0.0625	119. 0.1765	163. 0.0667
32. 0.1667	76. 0.0345	120. 1	164. 0.1667
33. 0.1429	77. 0.1111	121. 0.125	165. 0.5
34. 0.5	78. 0.1333	122. 1	166. 0.125
35. 1	79. 0.0588	123. 0.2	167. 0.0833
36. 1	80. 0.3333	124. 0.1	168. 0.1429
37. 0.1429	81. 0.3333	125. 1	169. 0.125
38. 0.1667	82. 0.1667	126. 0.2	170. 1
39. 1	83. 0.2	127. 0.25	171. 0.1111
40. 1	84. 0.3333	128. 0.3333	172. 0.2
41. 0.0588	85. 0.5	129. 0.25	173. 0.0588
42. 0.5	86. 1	130. 0.0909	174. 0.0667
43. 0.5	87. 0.2	131. 0.25	175. 0.0769
44. 0.1429	88. 0.4	132. 0.2	176. 0.3333

177. 0.3333	216. 0.2	255. 0.5	294. 0.5
178. 1	217. 0.2	256. 0.3333	295. 1
179. 0.3333	218. 0.3333	257. 0.25	296. 0.3333
180. 0.2	219. 0.3077	258. 0.1429	297. 0.2857
181. 0.1	220. 0.2222	259. 0.5	298. 1
182. 1	221. 0.1379	260. 1	299. 0.2
183. 0.125	222. 0.0909	261. 0.1667	300. 0.5
184. 0.0833	223. 1	262. 0.3333	301. 0.1667
185. 0.25	224. 0.3	263. 0.5	302. 0.1429
186. 0.5	225. 0.3333	264. 0.2	303. 0.5
187. 1	226. 0.0909	265. 0.25	304. 0.5
188. 0.6667	227. 0.25	266. 0.5	305. 0.5
189. 0.2	228. 1	267. 0.2	306. 0.3333
190. 0.2727	229. 0.0769	268. 0.5	307. 0.0909
191. 0.0833	230. 0.6667	269. 1	308. 0.1538
192. 0.1667	231. 1	270. 0.5	309. 0.1
193. 0.0833	232. 1	271. 0.5	310. 1
194. 0.2	233. 1	272. 0.5	311. 0.25
195. 0.375	234. 0.5	273. 0.0714	312. 0.5
196. 0.2	235. 0.1818	274. 0.0909	313. 1
197. 0.0667	236. 0.1429	275. 0.1667	314. 1
198. 1	237. 0.1	276. 0.3333	315. 1
199. 1	238. 0.3333	277. 0.1429	316. 0.2
200. 0.5	239. 0.1429	278. 0.5	317. 1
201. 0.25	240. 0.0909	279. 0.5	318. 0.3333
202. 0.25	241. 0.1429	280. 0.1667	319. 0.5
203. 0.25	242. 0.125	281. 100	320. 1
204. 0.3333	243. 0.125	282. 0.3333	321. 0.2
205. 0.25	244. 0.0909	283. 1	322. 0.25
206. 0.25	245. 0.1	284. 0.2857	323. 0.4
207. 0.3333	246. 0.1429	285. 0.5	324. 0.3636
208. 0.5	247. 0.1111	286. 1	325. 0.25
209. 0.3	248. 0.25	287. 1	326. 0.1
210. 0.5	249. 0.125	288. 1	327. 0.1111
211. 0.2	250. 0.5	289. 0.1667	328. 0.25
212. 0.25	251. 0.0769	290. 1	329. 0.3333
213. 1	252. 0.25	291. 1	330. 0.5
214. 0.1333	253. 0.0833	292. 1	
215. 0.1429	254. 0.2	293. 0.6667	